



TRANSPALETA MANUAL

ACERO INOXIDABLE

Este modelo de transpaleta manual cuyo chasis está fabricado totalmente de acero inoxidable a excepción del cilindro y el pistón que vienen en cromo duro, es la opción perfecta para ambientes corrosivos con altas exigencias de higiene. Además de ser resistentes a la corrosión, se caracterizan por su ergonomía y su polivalencia. Su protección frente a las salpicaduras y su adaptabilidad en entornos húmedos hace que este tipo de maquinaria se emplee habitualmente en la industria alimentaria y química. El funcionamiento de esta máquina es igual al de cualquier otro de la gama manual.

DATOS TÉCNICOS

Capacidad	Kg	2.000
Tipo de bomba		Elev. Normal
Rueda timón	Mm	φ200×50
Rodillo delantero	Mm	φ80×70
Elevación	Mm	115
Altura timón	Mm	1.230
Elevación máxima	Mm	200
Elevación mínima horquillas	Mm	85
Ancho exterior horquillas	Mm	540
Largo horquillas	Mm	1.150
Ancho individual horquillas	Mm	160

**Los materiales y características están sujetos a modificaciones sin previo aviso.
Datos valido salvo error.**

NET QUINTOS, S.L.
91 854 14 14
netquintos@netquintos.com
www.netquintos.com